

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Umberto Conti (Pisa); Fabio Lattanzi (Pisa)

RELATORI E MODERATORI

Ottavio Alfieri (Milano); Giovanni Donato Aquaro (Pisa); Alberto Balbarini (Pisa); Umberto Baldini (Livorno); Francesco Becherini (Pisa); Giancarlo Casolo (Lido di Camaiore-LU); Andrea Colli (Pisa); Umberto Conti (Pisa); Alberto Cresti (Grosseto); Raffaele De Caterina (Pisa); Pietro Delise (Verona); Francesco Faletra (Lugano-CH); Mauro Ferrari (Pisa); Paolo Fontanive (Pisa); Gian Giacomo Galeotti (Pisa); Luna Gargani (Pisa); Fabio Lattanzi (Pisa); Riccardo Liga (Pisa); Rosalinda Madonna (Pisa); Mario Marzilli (Pisa); Mauro Pepi (Pisa); Anna Sonia Petronio (Pisa); Eugenio Picano (Pisa); Ezio Soldati (Pisa)

RAZIONALE SCIENTIFICO

La conoscenza specifica e la formazione continua degli operatori in questo settore della cardiologia sono di fondamentale importanza per l'accuratezza e l'efficienza delle prestazioni. Altrettanto importante è la conoscenza degli avanzamenti nel campo del trattamento farmacologico ed interventistico delle patologie cardiovascolari. Il convegno "Imaging cardiaco e trattamento delle patologie cardiovascolari. Progressi in Ecocardiografia 2021" che si svolgerà il 4 e 5 giugno 2021, con l'organizzazione scientifica del Laboratorio di Ecocardiografia della U.O. Malattie Cardiovascolari, dell'Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana, ed il patrocinio della Società Italiana di Ecocardiografia Cardiovascolare, si pone in questa ottica di aggiornamento continuo. Il convegno costituirà un momento di presentazione e discussione delle evidenze scientifiche attuali, nonché di condivisione di esperienze nel campo della diagnostica applicata alla gestione clinica ed al trattamento delle patologie cardiovascolari.

MODALITÀ D'ISCRIZIONE

Per poter effettuare il corso è necessario iscriversi alla piattaforma: <https://fad.executivecongress.it/> oppure copiare tale indirizzo nella stringa del browser e registrarsi al corso nella sezione "CORSI ECM" e "CORSI FAD SINCRONA/WEBINAR". Per accedere al corso è sufficiente fare clic sul pulsante "Clicca per accedere a questo corso" che si trova nella vetrina del corso.

CREDITI FORMATIVI ECM

L'evento è accreditato nel programma di Educazione Continua in Medicina con l'identificativo **661-320907** secondo le attuali disposizioni, per **40 Medici Chirurghi** specialisti in Anestesia e Rianimazione, Angiologia, Cardiocirurgia, Cardiologia, Malattie Metaboliche e Diabetologia, Medicina Interna, Medicina Generale (Medici di famiglia) e Nefrologia ed eroga **10,5 (dieci,cinque)** crediti formativi al superamento del questionario di apprendimento ed al corretto espletamento di tutte le procedure amministrative.

ORE FORMATIVE: 7

OBIETTIVO FORMATIVO: Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza – profili di cura

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM EXECUTIVE CONGRESS SRL

Via Puccinotti, 43 - 50129 Firenze - Tel. 055 472023 - Fax. 055 4620364
info@executivecongress.it - www.executivecongress.it

SEDE DEL CONVEGNO

PIATTAFORMA EXECUTIVE CONGRESS SRL
<https://fad.executivecongress.it/>



CORSO FAD SINCRONA/WEBINAR [HTTPS://FAD.EXECUTIVECONGRESS.IT/](https://fad.executivecongress.it/)

IMAGING CARDIACO

E TRATTAMENTO DELLE PATOLOGIE CARDIOVASCOLARI

PROGRESSI IN ECOCARDIOGRAFIA 2021-14° EDIZIONE

10,5 crediti formativi

4-5 giugno 2021

Con la sponsorizzazione non condizionante di:



VENERDÌ 4 GIUGNO 2021

- 14.30** Registrazione dei partecipanti in aula virtuale
14.45 Presentazione del Convegno: **U. Conti, F. Lattanzi**
 Introduzione e saluti: **M. Ferrari, R. De Caterina, F. Becherini**

I SESSIONE

Moderatori: **A. Balbarini, A. S. Petronio**

- 15.00** Insufficienza mitralica funzionale: valutazione di valvola e ventricolo per la indicazione a procedure di riparazione impianto protesico valvolare **F. Faletra**
15.20 Riparazione della insufficienza tricuspide: a chi e come **A. Colli**
15.40 L'imaging per l'approccio chirurgico alla cardiomiopatia ipertrofica ostruttiva **O. Alfieri**
16.00 Discussione
16.20 **Focus:** Intelligenza artificiale applicata all'imaging cardiaco **M. Pepi**
16.50 *Pausa*

II SESSIONE

Moderatori: **A. Cresti, P. Fontanive**

- 17.00** Danno miocardico da COVID: rilevanza e follow-up **G.D. Aquaro**
17.20 Il valore aggiunto dell'eco-polmonare nei pazienti COVID critici **L. Gargani**
17.40 Ipertensione polmonare primitiva: imaging basale e dinamico, ed opzioni terapeutiche **R. Madonna**
18.00 Discussione
18.20 **Focus:** Antiaggregazione ed anticoagulazione post-SCA: quanto e per quanto **R. De Caterina**
18.50 **Fine Lavori**

SABATO 5 GIUGNO 2021

III SESSIONE

Moderatori: **U. Baldini, G. Casolo**

- 09.00** Aritmie ventricolari nello sportivo. Significato clinico e percorsi diagnostici **P. Delise**
09.20 Terapia medica vs ablazione nella fibrillazione atriale: criteri clinici e strumentali **E. Soldati**
09.40 TIA ed ictus ischemico: work-up cardiologico **U. Conti**
10.00 Discussione
10.20 **Focus:** Sacubitril e glifozine nello scompenso cardiaco: prima è meglio **F. Lattanzi**
10.40 *Pausa*

IV SESSIONE

Moderatori: **F. Becherini, M. Marzilli**

- 11.00** **Focus:** L'imaging integrato della placca carotidea ed il rischio aterosclerotico globale **G.G. Galeotti**
11.20 Dolore toracico al PS senza diagnosi di STEMI: angio-TC coro a tutti? **G. Casolo**
11.40 Stress-echo 2030 **E. Picano**
12.00 Ancora un ruolo per la ricerca di vitalità nella disfunzione ventricolare sinistra? **R. Liga**
12.20 Discussione
12.40 **Tavola Rotonda**
13.00 Considerazioni conclusive. U. Conti, F. Lattanzi
13.05 **Assemblea Soci SIECVI Toscana**
14.00 Consegna questionario ECM on line
14:15 **Chiusura del Convegno**